

TABLE DES MATIERES

DU TOME 40. — 2^e SÉRIE.

<i>Liste des Correspondants du Muséum nommés en 1967</i>	5
<i>Travaux faits dans les laboratoires du Muséum et accroissement des collections du Muséum en 1967</i>	7
<i>Actes administratifs</i>	657
COMMUNICATIONS :	
AGESSE (P.) & GAILLOT (P.). Note sur deux espèces d'Odonates de l'atoll de Clipperton..	1162
ALBARET (J. L.). Description de deux nouveaux Nyctothères parasites de <i>Bufo regularis</i> (Reuss) de Brazzaville.....	814
ALMAÇA (C.). Révision critique de quelques types de Cyprinidés d'Europe et d'Afrique du Nord conservés au Muséum national d'Histoire naturelle.....	1116
ALONCLE (H.). Catalogue des types de Poissons Téléostéens en collection au Muséum de La Rochelle	683
BAIN (O.). Remarques au sujet d'une nouvelle Filaire de Caméléon malgache, proche de <i>Foleyella brevicauda</i>	802
— & BRUNHES (J.). Un nouveau genre de Filaire, parasite des Grenouilles malgaches..	797
— & HOCQUET (P.). <i>Ackertia dorsti</i> n. sp., parasite de la Viscache <i>Lagidium peruanum</i> ..	399
BAUCHOT (M. L.). Description de <i>Lappanella guineensis</i> sp. nov. (Téléostéens, Perciformes, Labridae)	1145
BERHAUT (J.). Variations mensuelles d'abondance de la Trachyméduse <i>Liriope tetraphylla</i> (Chamisso et Eysenhard, 1821) dans le Golfe de Marseille.....	1222
BERTRAND (H.). Récoltes de larves de Coléoptères aquatiques dans la région éthiopienne : Congo belge et Ruanda-Urundi (1957-1959).....	108
— Larves de Coléoptères aquatiques recueillies par M. G. Marlier dans le Congo oriental.	119
— Récoltes de larves de Coléoptères aquatiques dans la région éthiopienne : Madagascar (1960).....	718
— Larves de Coléoptères aquatiques de Nouvelle-Guinée, Australie, Nouvelle-Zélande. Mission J. Illies, 1966.....	938
BOULINEAU-COTANEA (F.). Étude anatomique et descriptive des otolithes (sagitta) du Bar (<i>Morone Labrax</i>) (Poissons, Téléostéens, Perciformes, Serranidae).....	474
BOZIC (B.). Copépodes de La Réunion. III. <i>Brianola curvirostris</i> n. sp.	570
— Copépodes Harpacticoides de La Réunion. IV. <i>Phyllognathopus paracamptoides</i> n. sp.	779
BREUNING (S.). Nouveaux Coléoptères Cerambycidae Lamiinae des collections du Muséum de Paris.....	692
BRUN (G.). Quelques données sur les températures dans le sable d'une dune du littoral méditerranéen.....	652
BRUNHES (J.). Voir BAIN (O.).	
BRYGOO (E. R.) & DOMERGUE (Ch. A.). Description d'un nouveau <i>Brookesia</i> de Madagascar : <i>B. vadoni</i> n. sp. (Chamaeleonidés).....	677
— & — Description du mâle de <i>Chamaeleo willwii petteri</i> Brygoo et Domergue, Caméléon du nord de Madagascar.....	891
— & — Un <i>Brookesia</i> des forêts orientales de Madagascar, <i>B. thieli</i> n. sp. (Chamaeleonidés)	1103

BUGE (E.) & LESSERTISSEUR (J.). Sur quelques Bryozoaires marins actuels des plages de Saint-Martin-de-Bréhal et d'Agon-Coutainville (Manche).....	597
BUSSON (G.). Les sables ronds-mats, émousés-luisants, et non usés observés au microscope électronique à balayage (Stéréoscan).....	850
CARRÉ (C.). L'eudoxie de <i>Lensia campanella</i> Moser, 1925, avec des précisions sur le stade polygastrique (Siphonophore Calycophore Diphyidae).....	438
— <i>Sphaeronectes bougisi</i> n. sp., nouveau Siphonophore Calycophore Sphaeronectidae du plancton méditerranéen.....	446
CASSAGNAU (P.). Les espèces européennes du genre <i>Bilobella</i> (Collemboles Neanuridae)....	292
CATTAN (A.), GASC (J. P.), SAMAMA (M.) & SCHLUMBERGER (J.). Coagulation et fibrinolyse chez certains Reptiles.....	897
CAUQUOIN (M.). Mollusques récoltés par M. Hoffstetter sur les côtes de l'Équateur et aux Iles Galapagos. — Tellinidae.....	167
— <i>Id.</i> — Semelidae et Donacidae.....	574
— <i>Id.</i> — Mactridae.....	1019
— Sur une nouvelle espèce de Mactridae du Brésil.....	1175
CHABANAUD (P.). Sur la morphologie de <i>Samaris cristatus</i> Gray et de <i>Samaris cristatus erythraeus</i> P. Chabaud, natio nova (Pleuronectoidae Samaridae).....	874
CHAUVIER (G.). Voir NOUVEL (J.).	
CHERBONNIER (G.) & GUILLE (A.). Sur une nouvelle Holothurie dendrochirote de Méditerranée : <i>Phyllophorus drachi</i> nov. sp.....	630
CHRISTIAENS (J.). Validité du nom <i>Patella piperata</i> Gould.....	366
CONDÉ (B.). Le statut de <i>Lophoproctus litoralis</i> Verhoeff (Diplopede Pénicillate).....	497
CROSNIER (A.) & WISE (J. P.). Quelques données sur la biologie et la biométrie de la Crevette Penaeide <i>Parapenaeopsis atlantica</i> Bals dans la région de Pointe-Noire (République du Congo).....	553
— Voir LE GUEN (J. C.).	
DAGET (J.). Poissons d'eau douce du Sénégal récoltés par MM. A. Villiers et C. Reiser.....	1114
— & HUREAU (J. C.). Utilisation des statistiques d'ordre en taxonomie numérique....	465
DAJOZ (R.). Révision des Colydiidae Anophthalmes de la faune paléarctique. III. Étude morphologique et biométrique de <i>Langelandia anophthalma</i> Aubé et de <i>Langelandia reitteri</i> Belon.....	710
DEFLANDRE-RIGAUD (M.). Remarques sur la nomenclature des Radiolaires. L. Haeckel 1887 et le « <i>Challenger</i> ».....	1071
DEMANGE (J. M.). La réduction métamérique chez les Chilopodes et les Diplopedes Chilognates (Myriapodes).....	532
— & RICHARD (J.). Morphologie de l'appareil génital mâle des Scolopendromorphes et son importance en systématique (Myriapodes Chilopodes).....	968
DÉRIJARD (R.). Description de <i>Lissocarcinus echinodisci</i> sp. nov. (Crustacea Decapoda Brachyura).....	325
DOMERGUE (Ch. A.). Voir BRYGOO (E. R.).	
DRESCO (Ed.). Recherches sur les Opilions du genre <i>Ischyropsalis</i> (Fam. Ischyropsalidae). VII. <i>Ischyropsalis gigantea</i> sp. nov.....	308
— <i>Id.</i> VIII. <i>Ischyropsalis apuanus</i> Caporiacco et <i>Ischyropsalis apuanus nanus</i> ssp. nov. . .	745
— <i>Id.</i> IX. <i>Ischyropsalis espanoli</i> sp. nov.....	962
DURETTE-DESSET (M. C.). Les systèmes d'arêtes cuticulaires chez les Nématodes Héligmosomes. III. — Étude de sept espèces parasites de Rongeurs néarctiques et rétablissement du genre <i>Heligmosomoides</i> Hall, 1916.....	186
— Nématodes Héligmosomes d'Amérique du Sud. I. Description de deux nouvelles espèces : <i>Stilestrongylus freitasi</i> , parasite de <i>Zygodontomys lasiurus</i> , et <i>Viannella lenti</i> , parasite de <i>Galea spixi</i>	403
— <i>Id.</i> 2 ^e Note. Nouvelles données morphologiques sur quatre espèces du genre <i>Heligmodendrium</i>	612
— <i>Id.</i> 3 ^e Note. Nouvelles données morphologiques sur cinq espèces parasites de Rongeurs ou de Primates.....	1215
FENAUX (R.). Sur l'état de conservation des Appendiculaires dans le matériel des Expéditions.....	934

FISCHER-PIETTE (E.). Contribution à la connaissance des Veneridae du Mozambique.....	784
— Mollusques récoltés par M. Hoffstetter sur les côtes de l'Équateur et des Iles Galapagos. Veneridae.....	998
GAILLOT (P.). Voir AGUESSE (P.).	
GASC (J. P.). Morphologie des hémipénis chez <i>Vipera ursinii ursinii</i> (Bonaparte) et discussion biogéographique sur la répartition des espèces du genre <i>Vipera</i> en Europe occidentale.	95
— & GOURMAIN (J.). Les motifs dominants de la disposition des plaques céphaliques chez <i>Vipera aspis</i>	102
— Voir CATTAN (A.).	
GINSBURG (L.). Les Mustélidés piscivores du Miocène français.....	228
— & HEINTZ (E.). La plus ancienne Antilope d'Europe, <i>Eotragus artensis</i> du Burdigalien d'Artenay.....	837
GOURMAIN (J.). Voir GASC (J. P.).	
GOYFFON (M.) & RIDET (J. M.). Microdosage du calcium dans l'hémolymphe du Scorpion <i>Androctonus australis</i> (L.).....	527
GRENOT (Cl.). Sur la constitution chimique de la graisse de dépôt chez certains Reptiles sahariens.....	906
GUILLE (A.). Voir CHERBONNIER (G.).	
GUINOT (D.). Recherches préliminaires sur les groupements naturels chez les Crustacés Décapodes Brachyours. V. Établissement d'un caractère évolutif : l'articulation ischio-mérale des chélipèdes.....	149
— <i>Id.</i> VI. Les Carpilinae.....	320
HARMELIN (J. G.). Contribution à l'étude des Bryozoaires Cyclostomes de Méditerranée : les <i>Crisia</i> des côtes de Provence.....	413
— Bryozoaires récoltés au cours de la campagne du Jean Charcot en Méditerranée Orientale (août-septembre 1967). I. Dragages.....	1179
HEINTZ (E.). Voir GINSBURG (L.).	
HEURTAULT (J.). Une nouvelle espèce de Pseudoscorpion du Gard : <i>Neobisium</i> (<i>N.</i>) <i>vachoni</i> (Neobisiidae).....	315
— Une nouvelle espèce de l'Ardèche : <i>Neobisium</i> (<i>N.</i>) <i>balazuci</i> (Arachnides, Pseudoscorpions, Neobisiidae).....	955
— Une nouvelle espèce de Pseudoscorpion de l'Hérault, <i>Neobisium</i> (<i>N.</i>) <i>Boui</i> (Neobisiidae).....	1171
HOCQUET (P.). Voir BAIN (O.).	
HOFFSTETTER (R.). Ñuapua, un gisement de Vertébrés pléistocènes dans le Chaco Bolivien..	823
— Présence de Varanidae (Reptilia, Sauria) dans le Miocène de Catalogne. Considérations sur l'histoire de la famille.....	1051
HONDT (J. L. d'). Gastrotiches et Halammohydrides des côtes flamandes et picardes.....	214
HUGUET (D.). Description de la glande androgène et des caractères sexuels secondaires chez la crevette d'eau douce <i>Atyaephyra desmaresti</i> (Millet) (Crustacea Decapoda Natantia).	351
— Contribution à l'étude de la structure du ganglion nerveux ventral des <i>Sagitta</i> (Chaetognathes).....	1031
HUREAU (J. C.). Remarques sur les Poissons des Iles Saint-Paul et Amsterdam.....	1150
— Voir DAGET (J.).	
JUBERTHIE-JUPEAU (L.) & TABACARU (I.). Larves de <i>Staphylocystis bilarius</i> Villot chez <i>Glomeris marginata</i> Villers, des Pyrénées Centrales.....	396
— & — Symphyles de Roumanie.....	500
LAFARGUE (F.). Voir TIXIER-DURIVAUT (A.).	
LAISSUS (Y.). Voir VACHON (M.).	
LE GUELTE (L.) & WITT (P. N.). Données morphologiques permettant de localiser, sur l'animal vivant, les différentes régions du système nerveux central de l'Araignée <i>Argiopide Araneus diadematus</i> Cl. soumises à des lésions par action du laser.....	742
LE GUEN (J. C.) & CROSNIER (A.). Contribution à l'étude du rythme quotidien d'activité de la crevette <i>Penaeus duorarum</i> Burkenroad (Crustacea Decapoda Natantia).....	342
LESSERTISSEUR (J.). Voir BUGE (E.).	
LUKOSCHUS (F. S.). <i>Psorergates desmanae</i> sp. nov., eine neue Krätzmilbe von <i>Galemys pyrenaicus</i> (Psorergatidae : Trombidiformes).....	125

MAHÉ (J.). Conséquence biologique tirée de l'orientation du crâne de <i>Palaeopropithecus</i>	634
MAURIÈS (J. P.). Myriapodes de l'île aux Singes (Makokou, Gabon) récoltés par J. A. Barra.	768
— Spirostreptoidea (Myriapoda, Diplopoda) récoltés dans une parcelle expérimentale de l'Institut de Recherches Agronomiques Tropicales en Haute-Volta.....	984
METIVIER (B.). Mollusques marins récoltés par M. R. Hoffstetter sur les côtes de l'Équateur et aux Iles Galapagos. Chitonidae et Fissurellidae.....	585
MICHEL (A.). Dernier stade larvaire pélagique et post-larve de <i>Heterosquilla (Heterosquilloides) brazieri</i> (Miers, 1880). (Crustacés Stomatopodes).....	992
MONNIOT (Cl.). <i>Hartmejeria pedunculata</i> (Pérès, 1951) et le problème du rein chez les Pyuridae.....	485
MONOD (Th.). Nouvelle capture du <i>Ligur uveae</i> (Borradaile) aux îles Loyalty (Crustacea Decapoda).....	772
MOREAU (R.). Matériaux pour l'étude pédologique et microbiologique des sols alpins. III. Étude d'humus bruts par inoculation de suspensions-dilutions dans les milieux de Lochhead.....	239
NAUDO (M. H.). Contribution à la description de l'espèce <i>Ewingia cenobitae</i> Pearse, 1929 (Acariens, Sarcoptiformes).....	1164
NOUVEL (J.), RINJARD (J.) & PASQUIER (M. A.). Rapport sur la mortalité et la natalité enregistrées au Parc zoologique de Paris pendant l'année 1967.....	453
— CHAUVIER (G.) & STRAZIELLE (L.). Rapport sur la mortalité et la natalité enregistrées à la Ménagerie du Jardin des Plantes pendant l'année 1967.....	857
PASQUIER (M. A.). Voir NOUVEL (J.).	
PHISALIX (M.). La livrée des Vipères de France (d'après des notes manuscrites inédites)..	661
PLESSIS (Y.). Les atolls des Tuamotu en tant qu'écosystème marin.....	1232
PRODH'ON (J.). <i>Rhopalias dobbini</i> n. sp., Trématode parasite de <i>Monodelphis domestica domestica</i>	393
— <i>Physaloptera (Physaloptera) rauschi</i> n. sp. parasite de <i>Taxidea taxus</i>	1047
— Description de <i>Railiienema petterae</i> n. sp. et de <i>Railiienema parapetterae</i> n. sp., Nématodes parasites d'un Amphibien malgache, <i>Discophus antongili</i> Grandidier, 1877.....	1209
QUENTIN (J. C.). Description de <i>Citellina</i> sp., Oxyure de Marmotte d'Amérique du Nord....	210
— Description de <i>Syphacia (Syphacia) alata</i> n. sp., Oxyure parasite du Rongeur Cricetidae <i>Zygodontonyx lasiurus</i> (Lund, 1839).....	807
— <i>Physaloptera longispicula</i> , nouvelle espèce de Spiruride parasite de <i>Cercomys cucullarius</i> Cuvier.....	1043
QUIGNARD (J. P.). Nouvelles données sur le problème racial chez <i>Symphodus (Crenilabrus) cinereus</i> (Bonnatier, 1788). Fécondation artificielle et élevage expérimental de ce Labridé.....	265
RICHARD (J.). Voir DEMANGE (J. M.).	
RIDET (J. M.). Voir GOYFFON (M.).	
RINJARD (J.). Voir NOUVEL (J.).	
ROUSSEAU (G.). Voir VACHON (M.).	
ROUSSET (A.). Redescription de quelques types de Béréothidés (Névroptères, Planipennes) déposés au Muséum national d'Histoire naturelle de Paris et remarques sur la systématique de la famille.....	275
ROUX (Ch.). A propos des poissons du genre <i>Umbrina</i> (Seiaenidés) des côtes atlantiques d'Amérique du Sud.....	261
SAINT-LAURENT (M. de). Révision des genres <i>Catapuguroides</i> et <i>Cestopagurus</i> et description de quatre genres nouveaux. II. <i>Cestopagurus</i> Bouvier (Crustacés Décapodes Paguridae).....	539
SALVAT (F.). <i>Hermaea paucicirra</i> Pruvot-Fol, 1953 (Mollusque Gastéropode opisthobranchie Sacoglosse).....	358
SAMAMA (M.). Voir CATTAN (A.).	
SCHLUMBERGER (J.). Voir CATTAN (A.).	
SECRETAN (S.). <i>Xanthopsis</i> et <i>Portunus</i> fossiles de Phrygie.....	1065
SREENIVASA-REDDY (R. P.). Contribution à la connaissance des Scorpions de l'Inde. 3. <i>Iomachus punctulatus</i> Pocock, 1897. (Scorpionidae, Ischurinae).....	132

— Contribution à la connaissance des Scorpions de l'Inde. 4. <i>Iomachus nitidus</i> Pocock, 1900 (Scorpionidae, Ischurinae).....	518
— <i>Id.</i> 5. Le genre <i>Iomachus</i> Pocock 1893 (Scorpionidae, Ischurinae).....	759
STEFFAN (J. R.). Sur l'écologie et le comportement de la larve de <i>Megistopus flavicornis</i> (Rossi) (Plan. Myrmeleontidae).....	492
STOMP (N.). <i>Tetracanthella hygropetrica luxemburgensis</i> n. ssp. de la région du « Grès de Luxembourg » (Insecta, Collembola, Isotomidae).....	734
STRAZIELLE (L.). Voir NOUVEL (J.).	
TABACARU (I.). Voir JUBERTHIE-JUPEAU (L.).	
TIXIER-DURIVAUT (A.) & LAFARGUE (F.). Quelques Octoralliaires des côtes françaises....	621
TURMEL (J. M.). Le potentiel d'oxydo-réduction de quelques mares de la Forêt de Sénart..	254
— Dynamisme végétal. Sédimentation et érosion dans les prés-salés. III. Havre de Lessay (Manche)	640
— <i>Id.</i> IV. Havre d'Agon-Régnéville (Manche).....	843
VACHON (M.), ROUSSEAU (G.) & LAISSUS (Y.). Liste complète des manuscrits de Lamarck conservés à la Bibliothèque centrale du Muséum national d'Histoire naturelle de Paris	1093
VASSEUR (P.). Deuxième contribution à l'étude des Ascidies de Madagascar. Région de Tuléar.....	912
VELLARD (J.). Les <i>Telmatobius</i> du groupe <i>marmoratus</i> (Amphibia).....	1110
VITALI-DI-CASTRI (V.). <i>Austroctonius insularis</i> , nouvelle espèce de Pseudoscorpions de l'Archipel de Crozet (Heterosphyronida, Chtoniidae).....	141
WISE (J. P.). Voir CROSNIER (A.).	
WITT (P. N.). Voir LE GUELTE (L.).	
ZIBROWIUS (H.). Contribution à la connaissance des Serpulidae (Polychaeta sedentaria) de Madère, d'après les récoltes de la mission du « Jean Charcot » 1966.....	374